

NOVO ENSINO MÉDIO - 2024
CONTEÚDOS DA AV2 DA 2ª SÉRIE A e B - II TRIMESTRE

LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS:
Prof. Diogo Araújo dos Santos (Redação):
2ª Série: Interpretação de textos; □Argumentação; Intertextualidade.
Profª. Wesley Alberto Meneses (Gramática):
2ª Série: Interpretação de texto; Introdução à sintaxe: conectar palavras, construir sentidos (cap. 2).
Profª. Mª do Socorro Costa de Araújo (Literatura):
2ª Série: Capítulo 2: Simbolismo: contexto histórico-social, autores e obras; Interpretação e compreensão textual.
Prof. Caio da Nóbrega (Inglês):
2ª Série: Interpretação de Texto.
Profª. Rivoneide Ferreira Lima (Espanhol):
2ª Série: Interpretación de textos; Vocabulario (deportes).
Profª. Aliane de Oliveira Santos (Arte):
2ª Série: A arte do nomadismo aos primeiros traços do sedentarismo; A materialidade na arte.
MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS:
Prof. Douglas da Silva Cunha (Matemática):
2ª Série: Áreas de figuras planas; Projeções.
Prof. Ayuri Medeiros da Silva (Matemática):
2ª Série: Capítulo 02: Funções Trigonométricas - como uma onda; Capítulo 03: Sistema cartesiano e ponto - identificando as coordenadas.
CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS:
Prof. Silvano da Costa e Silva (História):
2ª Série: Capítulo 04: Nazifascismo e Segunda Guerra Mundial; Capítulo 05: Guerra Fria.
Profª. Stella Maris Fragoso Vieira (História):
2ª Série: Era Vargas - governo provisório e constitucional.
Prof. José Patrício da Silva Farias (Geografia):
2ª Série: Dinâmicas de circulação.
Prof. Antônio Izidro Sobrinho (Geografia):
2ª Série: Interpretando o Oriente Médio.
Profª. Maria das Graças Meneses Dantas (Filosofia):
2ª Série: Filosofia Moderna.
Profª. Maria das Graças Meneses Dantas (Sociologia):
2ª Série: Consumo, mídia e tecnologia.
CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS:
Profª. Danniely Alves Benício Borges (Biologia):
2ª Série: Sistema ABO; Fator Rh e Falso O. .
Prof. Tafarel Fernandes Tavares de Melo (Biologia):
2ª Série: Sistema Imunológico.
Profª. Lara de Souza Lustosa Andrade (Química):
2ª Série: Compostos Orgânicos Oxigenados: Álcoois, Fenóis, Cetona, Aldeído e Éteres.
Prof. Rômulo Vieira de Medeiros (Química):
2ª Série: Termoquímica: reações endotérmicas e exotérmicas, calor de combustão e formação, energia de ligação e lei de Hess.
Prof. Edson Ferreira Filgueiras (Física):
2ª Série: Equação Fundamental da calorimetria e calor latente;
Prof. Rosinaldo Farias de Lacerda (Física):
2ª Série: Capítulos 3 e 4 Eletrização, força e campo elétrico: Trabalho e potencial elétrico.

